6/5/1 DIALOG(R)File 352:Derwent WPI (c) 2007 The Thomson Corporation. All rts. reserv.

0003999458

WPI Acc no: 1987-095199/198714 XRAM Acc no: C1987-039559

Lamella type single phase liq. crystal compsn. - comprising hydrophilic nonionic surfactant, water-soluble hydroxy cpd., oil material and

water, useful as cosmetic or topical drug base

Patent Assignee: KAO CORP (KAOS)

Inventor: KONO Y; MITSUNO Y; NOMAGUCHI K; SUZUKI T
Patent Family (10 patents, 8 countries)

| Patent Number | Kind | Date | Application Number Kind | Date | Update | Туре |
|---------------|------|----------|-------------------------|------|----------|----------|
| EP 217105 | Α | 19870408 | EP 1986111602 | Α | 19860821 | 198714 B |
| JP 62053910 | Α | 19870309 | JP 1985193426 | Α | 19850902 | 198716 E |
| | | | JP 1985238165 | Α | 19851024 | • |
| JP 62096585 | A. | 19870506 | JP 1985193426 | Α | 19850902 | 198724 E |
| , | | | JP 1985238165 | Α | 19851024 | |
| US 4767625 | Α | 19880830 | US 1986896457 | Α | 19860814 | 198837 E |
| ES 2001283 | Α | 19880501 | ES 19861510 | Α | 19860829 | 198920 E |
| JP 1989053845 | В | 19891115 | JP 1985193426 | Α | 19850902 | 198949 E |
| | | | JP 1985238165 | A: | 19851024 | |
| JP 1991071475 | В | 19911113 | JP 1985193426 | Α | 19850902 | 199149 E |
| | | | JP 1985238165 | A | 19851024 | |
| EP 217105 | В | 19911227 | EP 1986111602 | Α | 19860821 | 199201 E |
| DE 3683113 | G | 19920206 | | | | 199207 E |
| KR 199501008 | B1 | 19950207 | KR 19867222 | Α | 19860829 | 199646 E |

Priority Applications (no., kind, date): JP 1985193426 A 19850902; JP 1985238165 A 19851024
Patent Details

| Patent Number | Kind | Lan | Pgs | Draw | Filing | Notes |
|--------------------------------------|------|-----|------|------|--------|-------|
| EP 217105 | Α | ΕN | - 28 | 0 | | |
| Regional Designated States, Original | DE F | RG | в іт | | | |
| US 4767625 | Α | EN | 6 | | | |
| EP 217105 | В | EΝ | | | | |
| Regional Designated States, Original | DE F | RG | ВІТ | | | - |

Alerting Abstract EP A

A lamella-type, single phase liq. crystal compsn. is claimed, prepd. from a hydrophilic nonionic surfactant (I), a water soluble hydroxylated cpd. (II), an oily material (III) and water. Also claimed are oil base cosmetic compsns. comprising the liq. crystal compsns. as substrate. USE/ADVANTAGE - Compsn. is useful as a base for cosmetics, massage creams, or topical drug formulations which are readily washed off with water. Compsn. in gel form can be converted into a spreadable oily sol. when the water is evaporated. Compsn. does not give a sticky feel on use and has good storage stability.

Title Terms /Index Terms/Additional Words: LAMELLA; TYPE; SINGLE; PHASE; LIQUID; CRYSTAL; COMPOSITION; COMPRISE; HYDROPHILIC; NONIONIC; SURFACTANT; WATER; SOLUBLE; HYDROXY; COMPOUND; OIL; MATERIAL; USEFUL; COSMETIC; TOPICAL; DRUG; BASE

Class Codes

International Patent Classification

| IPC | Class Level | Scope | Position | Status | Version Date |
|--|----------------|-------|-----------|--------|-----------------|
| A61K-007/02 | | | Main . | | "Version 7" |
| A61K-047/00; A61K-007/00; A61K-009/02; A61K-009/06; B01J-013/00; C09K- 019/00; C09K-019/04; C09K-019/52 | | | Secondary | | "Version 7< |

US Classification, Issued: 424401000, 252122000, 252132000, 252162000, 252173000, 252174110, 252174170, 252174190, 252174210, 252174220, 252174230, 252299010, 252311000, 252312000, 252315010, 252315100, 252315300, 252315400, 252351000, 252356000, 424195100, 514054000, 514060000, 514510000, 514510000, 514513000, 51452000, 514718000, 514723000, 514772000, 514844000, 514845000, 514846000, 514847000, 514848000, 514970000, 514975000

File Segment: CPI

DWPI Class: A96; B07; D21

Manual Codes (CPI/A-N): A10-E08A; A12-L03B; A12-V01; A12-V04C; B04-B01C3; B04-C03C; B10-A07; B10-E04C; B10-E04D; B12-L02; B12-M03; B12-M09; D08-B10

Derwent WPI (Dialog® File 352); (c) 2007 The Thomson Corporation. All rights reserved.

⑩日本国特許庁(JP)

⑩ 公 開 特 許 公 報 (A) 昭62-53910

@Int Cl.4

識別記号

庁内整理番号

匈公開 昭和62年(1987)3月9日

A 61 K 7/00

7306-4C 7306-4C

審査請求 未請求 発明の数 1 (全7頁)

の発明の名称 液晶型油性化粧料

②特 願 昭60-193426

20出 願 昭60(1985)9月2日

郊発 明 者 光 野 雄 一 郎 佐倉市中志津 3 丁目28

⑩発 明 者 野 間 口 恵 子 東京都中野区東中野4-19-3

⑫発 明 者 鈴 木 敏 幸 市川市本北方1-5-8

⑪出 願 人 花 王 株 式 会 社 東京都中央区日本橋茅場町1丁目14番10号

码代 理 人 弁理士 有賀 三幸 外2名

明細智

発明の名称 被晶型油性化粧料

2. 特許請求の範囲

1. 親水性非イオン界面活性剤、分子内に水酸 基を有する水溶性物質、油成分及び水から得られる 1相領域の液晶構造体を基剤とする液晶型油性化粧 料。

3. 発明の詳細な説明

. (産業上の利用分野)

本発明は液晶型油性化粧料。更に詳細には、特定 成分からなる液晶構造体を基剤とすることにより皮 店に塗布する前は扱い易いゲル状で、塗布時は容易 に飲化してのびが良く、また、多量の油分を含有す る場合にもべとつかずさっぱりした使用感を得るこ とができ、かつ、後には水洗のみにより容易に除去 することのできるクレンジングクリーム、マッサー ジクリーム等の化粧料に関する。

(従来の技術)

皮膚の汚れやメイクアップ化粧料を落とす目的で、あるいは皮膚をマッサージするために油成分を皮膚へ適用する化粧料として、クレング化粧料、マッサージ化粧料等があり、これらは皮膚に塗布してのばし、その使用目的を果たした後は皮膚に塗布してまされる。従来、これら化粧料はオイル状あるいは、中油型もしくは油中水型のエマルションのクリーム状の形態のものが市販されている。また、最近、界面活性期中油よりなるゲル状エマルションがクレンジング料に適用し得ることが開示されている(特別昭59-46123号公報)。

[発明が解決しようとする問題点]

オイル状、油中水型エマルションの場合、連続相が油成分であるため、用液後の化粧料の除去が困難で、ティッシュ等でよく試き取ったあと、水性の洗餌料で十分に洗い流す。しかしながら、ティッシュオフ操作は角質細胞を脱離させ肌にとって好ましく